

Nunavut

Facteurs de climat	Pourquoi
Altitude	Nunavut est très nord et élevée alors c'est plus loin de l'équateur, c'est pourquoi c'est plus froid là.
Le vent	<p>Nunavut a le vent polaire à l'est qui influence les température si basses et froides là.</p> <p>Le vent là est humide parce que l'océan, ça peut créer les désastre naturel (tempête de neige, blizzard)</p>
Courants océanique	Courant de Labrador et Courants de l'Océan Arctique sont les régions d'eau qui transportent l'eau froide qui a une influence sur le climat et la glace dans les zones côtières se fond.
Latitude	Nunavut a une latitude très haute alors il y a moins de soleil là, qui influence les hivers froids et les étés courts et frais.
Les montagnes	Les montagnes en Nunavut sont généralement abritent les glaciers, qui ont une influence sur le climat tels que l'effet albédo (réfléchissant la lumière du soleil), influencer l'augmentation du niveau de la mer et ils réservent le carbone de l'organisme qui ont décomposé alors quand ils fond, ça peut relâcher les émissions de gaz à effet de serre
Proximité de l'eau	<p>Océan Arctique, Baie d'Hudson, Baie de Baffin et Bassin Foxe sont quelques grandes régions d'eau en Nunavut. Ils tiennent la chaleur dans les saisons plus chaudes et se réchauffent les régions côtières durant les mois plus froids.</p> <p>Les grandes masses d'eau aussi causent plus d'humidité qui influence la précipitation</p>

Vegetation:

Toundra

- Paysage sans arbres
- Plantes rustique
- lichen, mousse (peut survivre les conditions très froid)
- petit arbuste
- Pendant les cours été, les fleurs comme pavots arctiques, la saxifrage pourpre et les dryades fleurissent grandit
- L'algue est trouver dans les sol très humide et dans l'eau

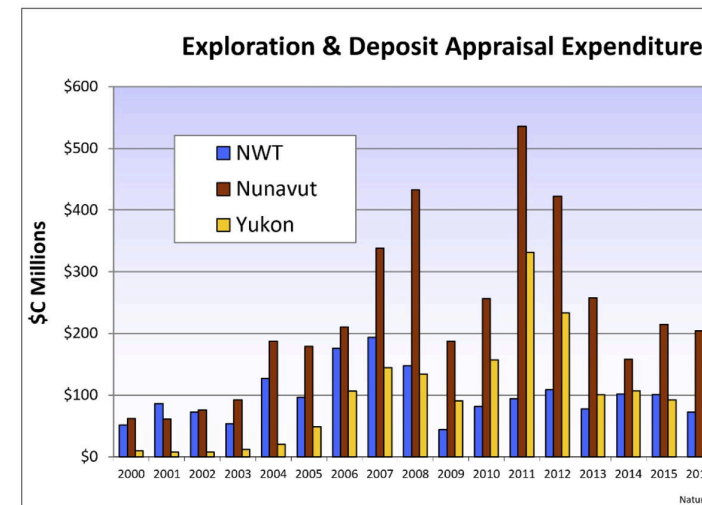
La terre

Pergélisol: La plupart de Nunavut est congelado en dessous et seulement un couche très mince fond chaque été

Minéraux et ressources: Nunavut est très riche en minéraux et les ressources qui sont essentiel pour l'économie

Terrain: Nunavut a plusieurs montanges, fjords et les glaciers qui est très belle et plaisant à regarder

Region marins: Nunavut a les millers de mer, riviere, etc. Ils ont etait formee par les activite de glaciers



Les grands regions

Qikiqtaaluk (région de Baffin):

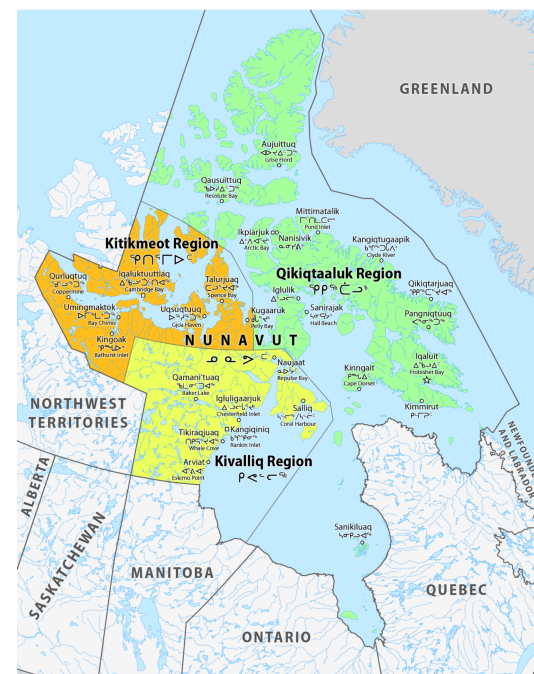
- Au est de Nunavut
- L'île la plus grande en Canada
- Très belles paysages
- Culture inuit
- Capitale du Nunavut est au centre regionale (Iqaluit)

Région de Kivalliq:

- Sud de Nunavut
- Pratiques inuit traditionnel
- Limitrophe de la Baie d'Hudson
- Biome Toundra
- Très belles aurore

Région de Kitikmeot

- Ouest de Nunavut
- Histoire des inuits
- Culture des inuits
- Biome Toundra
- Beaucoup de chasse, Pêche et exploitations minières
- Paysages très belles

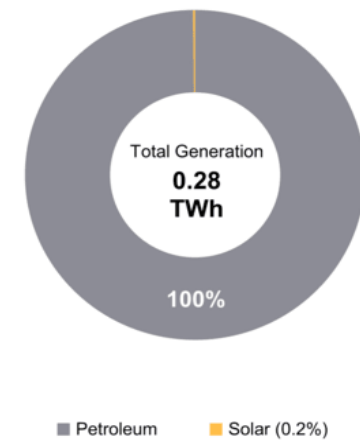


L'activité économique.

- Les ressources: En Nunavut il y a beaucoup beaucoup d'exploitations minières qui sont essentielles pour l'économie. Il y a aussi beaucoup de pêche et de la chasse (pour la fourrure et la viande).
- L'emploi: Plusieurs d'opportunités d'emploi est de la services de santé, l'éducation et l'administration

Caractéristiques humaines

- Culture: La plupart de Nunavut est inuit. Ils ont vécu là pour quelque milliers d'années. (ex. L'art, la chasse, le pêche).
- Langue: nuktitut et Inuinnaqtun sont utilisés autour de tout Nunavut
- L'électricité : elle est produite par des générateurs fonctionnant au diesel



Caractéristiques naturelles

Les animaux qui peuvent adapter a les temperature froides, ours polaires, caribous, bœufs musqués, loups, carcajous et divers mammifères marins comme les phoques et les baleines.

Les saisons: Les ete frais et les hiver longue et froid

Il y a les milliers des régions de l'eau qui se tourne en glace pendant l'hiver

Écozone

Écozone de l'Arctique maritime:

- Entourer par la Baie d'Hudson et Baie James,
- Regions cotiere
- Region de l'eau gelé
- Les glaciers et fjords
- Beaucoup de vie marin (ours polaires, les phoques, etc)
- Phytoplancton sont le commencement du chaîne alimentaire

Écozone de l'Arctique du Nord:

- L'intérieur de Nunavut
- Paysage Tundra
- Plusieurs animaux unique (lemmings, renard arctique, caribou, etc)
- Couvre à peu près 1/7 du Canada